

Groepsoverzicht Fase 1 t/m 3 - Hoofdbewerkingen

School: Bao

Klas: 5

			Score fase 1 t/m 3	Aanbod (hoofdbewerking)	Score per onderdeel	Optellen	Aftrekken	Vermenigvuldigen	Delen	Screening	Optellen	dr.1a IT1 - (8 + 1)	IT2 - (14 + 3)	dr.3a IT3 - (8 + 8)	dr.4a IT4 - (56 + 20)	dr.4c IT5 - (56 + 5)	IT6 - (38 + 23)	IT7 - (200 + 380)	Aftrekken	dr.1b IT11 - (8 - 2)	IT12 - (15 - 3)	dr.3a IT13 - (15 - 6)	dr.4a IT14 - (86 - 30)	dr.4c IT15 - (65 - 6)	IT16 - (76 - 37)	IT17 - (500 - 180)	Vermenigvuldigen	dr.5a IT21 - (4 x 3)	dr.5b IT22 - (7 x 7)	IT23 - (45 x 10)	Delen	IT27 - (45 : 9)
Max score	120		40	40	24	16		fase	1a	1a	1a	1b	1b	2	2		1a	1a	1a	1b	1b	2	2		1b	2	2		2			
voldoende > 80%	96		32	32	19	13		streef	M3	E3	E3	M4	E4	M5	E5		M3	E3	E3	M4	E4	M5	E5		E4	M5	E5		E5			
twijfelachtig 60-80%	72		24	24	15	10		max	4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	4	4	4		4	4	4		4			
Leerling	Klas	Datum																														
Leerling 1	5	10-10-2016	6	3/4	5	1	0	0			2	1	2	0	0	0	0		0	0	0	0	0	1	0		0	0	0	0		
Leerling 2	5	10-10-2016	27	4/5?	15	10	2	0			0	4	4	3	2	2	0		3	4	2	1	0	0	0		2	0	0	0		
Leerling 3	5	10-10-2016	29	4/5?	19	7	3	0			4	4	4	3	2	0	2		4	2	1	0	0	0	0		2	1	0	0		
Leerling 4	5	10-10-2016	32	4/5	19	11	2	0			4	4	3	4	3	0	1		4	3	1	0	3	0	0		2	0	0	0		
Leerling 5	5	11-10-2016	34	4/5	18	12	4	0			4	4	2	4	3	0	1		3	2	2	3	1	0	1		3	1	0	0		
Leerling 6	5	10-10-2016	35	4/5	19	13	3	0			2	3	3	3	4	3	1		4	4	2	2	1	0	0		2	0	1	0		
Leerling 7	5	10-10-2016	39	4/5	22	15	2	0			4	3	4	3	4	2	2		4	3	4	3	1	0	0		2	0	0	0		
Leerling 8	5	11-10-2016	43	4/5?	20	17	4	2			3	3	3	4	4	0	3		4	4	2	2	3	1	1		2	1	1	2		
Leerling 9	5	10-10-2016	44	4/5?	22	19	3	0			2	4	4	4	3	3	2		4	4	4	4	3	0	0		3	0	0	0		
Leerling 10	5	10-10-2016	45	5?	22	17	4	2			4	4	4	3	3	3	1		3	4	3	4	3	0	0		3	1	0	2		
Leerling 11	5	10-10-2016	46	5?	19	17	9	1			4	4	4	1	3	1	2		4	4	3	3	3	0	0		4	2	3	1		
Leerling 12	5	10-10-2016	47	5?	26	17	4	0			4	4	3	4	4	3	4		4	3	4	3	2	1	0		3	1	0	0		
Leerling 13	5	13-10-2016	49	5?	23	22	4	0			4	3	4	4	4	3	1		4	3	4	4	3	2	2		3	1	0	0		
Leerling 14	5	10-10-2016	50	5?	20	17	11	2			4	4	3	2	3	3	1		4	3	1	3	3	1	2		4	4	3	2		
Leerling 15	5	10-10-2016	51	5	24	19	8	0			4	4	3	4	4	2	3		4	4	3	3	3	0	2		4	4	0	0		
Leerling 16	5	10-10-2016	53	5	26	18	6	3			3	4	4	4	4	4	3		3	3	4	3	4	1	0		4	2	0	3		
Leerling 17	5	10-10-2016	55	5	25	23	7	0			4	3	4	4	4	4	2		4	3	3	4	4	4	1		4	3	0	0		
Leerling 18	5	13-10-2016	55	5	26	24	5	0			3	4	4	4	4	4	3		4	4	3	4	3	3	3		4	1	0	0		
Leerling 19	5	10-10-2016	57	5	23	20	11	3			3	4	4	4	3	3	2		4	3	4	3	4	0	2		4	4	3	3		
Leerling 20	5	10-10-2016	58	5	22	25	9	2			4	3	3	1	4	4	3		4	3	4	4	3	3	4		4	4	1	2		
Leerling 21	5	10-10-2016	58	5	27	24	4	3			4	4	4	4	4	4	3		4	4	4	3	3	3	3		3	1	0	3		
Leerling 22	5	10-10-2016	60	5	25	26	9	0			4	3	4	4	4	3	3		4	4	4	4	4	3	3		4	2	3	0		
Leerling 23	5	10-10-2016	63	5	27	27	9	0			4	4	4	4	4	4	3		4	4	4	4	4	4	3		4	3	2	0		
Leerling 24	5	11-10-2016	63	5	25	25	10	3			4	4	4	4	3	3	3		4	4	3	4	4	4	2		4	3	3	3		
Leerling 25	5	10-10-2016	65	5	27	27	11	0			4	4	4	4	3	4	4		4	4	4	4	4	4	3		4	4	3	0		
Leerling 26	5	10-10-2016	70	5?	28	27	11	4			4	4	4	4	4	4	4		4	4	4	4	3	4	4		4	4	3	4		